

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

NOMBRE DE LA ASIGNATURA

Curso 2019-2020
Junta de Dirección: 28/04/2020

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		GRADO DE FISIOTERAPIA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
MORFOLOGÍA, ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DEL CUERPO HUMANO	MATERIA BÁSICA: ANATOMÍA EN EL SISTEMA NERVIOSO Y VISCERAL	1º	2º	6	FORMACIÓN BÁSICA

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Disponibilidad en cualquier horario	Correo electrónico: estercb@ugr.es
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none">• Teoría no presencial Documentos en ppt con voz incorporada, para proceder a la explicación de las diapositivas.• Prácticas presenciales No procede• Prácticas no presenciales (Seminarios) Se realizarán por videoconferencia. Contarán con guiones para el correcto desarrollo del seminario. Las referencias bibliográficas utilizadas se deberán entregar en formato escrito.• Herramientas telemáticas en la UGR Google Meet, Google Drive y correo electrónico.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	
Convocatoria Ordinaria	
<ul style="list-style-type: none">• Pruebas objetivas	



- **Un examen teórico:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con distintos tipos de preguntas generalmente opción múltiple, aunque también se podrá incluir respuesta corta, completar, relacionar, identificación de estructuras anatómicas en imágenes etc. Se penalizarán las respuestas al azar de manera que la puntuación total de dicha parte será: Puntuación del test = Aciertos - Errores (1/n); siendo n=núm. de opciones de la pregunta), En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 70% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.

- **Un examen de prácticas:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con preguntas sobre toda la materia impartida utilizando como base las imágenes de los modelos anatómicos utilizados en las prácticas. En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 30% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.

Para superar la materia de la asignatura **se requiere superar de forma independiente la parte teórica y la parte práctica.** La superación de cualquier parte de la materia según lo establecido previamente, se mantendrá sólo hasta la convocatoria extraordinaria correspondiente.

Convocatoria Extraordinaria

- **Pruebas objetivas**

- **Un examen teórico:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con distintos tipos de preguntas generalmente opción múltiple, aunque también se podrá incluir respuesta corta, completar, relacionar, identificación de estructuras anatómicas en imágenes etc. Se penalizarán las respuestas al azar de manera que la puntuación total de dicha parte será: Puntuación del test = Aciertos - Errores (1/n); siendo n=núm. de opciones de la pregunta), En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 70% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.

- **Un examen de prácticas:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con preguntas sobre toda la materia impartida utilizando como base las imágenes de los modelos anatómicos utilizados en las prácticas. En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 30% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.

Para superar la materia de la asignatura **se requiere superar de forma independiente la parte teórica y la parte práctica.** La superación de cualquier parte de la materia según lo establecido previamente, se mantendrá sólo hasta la convocatoria extraordinaria correspondiente.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

- **Pruebas objetivas**

- **Un examen teórico:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con distintos tipos de preguntas generalmente opción múltiple, aunque también se podrá incluir respuesta corta, completar, relacionar, identificación de estructuras anatómicas en imágenes etc. Se penalizarán las respuestas al azar de manera que la puntuación total de dicha parte será: Puntuación del test = Aciertos - Errores (1/n); siendo n=núm. de opciones de la pregunta), En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 70% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.



- **Un examen de prácticas:** Los estudiantes realizarán la prueba al mismo tiempo a través de la herramienta adecuada de su plataforma. Se confeccionará la prueba con preguntas sobre toda la materia impartida utilizando como base las imágenes de los modelos anatómicos utilizados en las prácticas. En casos excepcionales, la prueba también podrá realizarse en modo entrevista por videoconferencia. **Representará el 30% de la calificación final.** Se superará con una puntuación igual o mayor al 50%.

Para superar la materia de la asignatura **se requiere superar de forma independiente la parte teórica y la parte práctica.** La superación de cualquier parte de la materia según lo establecido previamente, se mantendrá sólo hasta la convocatoria extraordinaria correspondiente.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS:

- Libro electrónico: Gray, Anatomía para estudiantes.

ENLACES:

- Acceder al libro mediante conexión VPN de la ugr con el enlace:
<https://www.clinicalkey.com/student/login?target=%2Fstudent>

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

El profesor proporcionará las instrucciones pertinentes para poder realizar la prueba objetiva online.

